Index of Claims

Application/Control No. Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/633,013 GAAL ET AL.

Examiner Art Unit

DANH C. LE 2683

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	z	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	+	Restricted	_	Interference	0	Objected

Claim Date				Claim Date					7	CI	aim	Date															
	<u></u>	フ 引 65								-							7									П	
Final	Original	21							Final	Original								Final	Original							1 1	
ίĒ	٦			1	i				ιĒ	Ę								i <u>Ē</u>	į							ΙI	
		63					1					_							U						ı	ΙI	
	1	V					Т			51							7::::		101				T	1	1	П	
	2						Т			52							7		102						1	П	
	3	Ш								53									103		П		\top	T	1	П	
	4	Ш								54							7		104				Т		1	П	
	5	Ш								55									105		П	\top	Т	\top	Т	П	
	6	Ш								56									106								
	7	Ш			\perp		┙	_		57									107								
	8	\perp			\perp		_	_		58									108			\Box	Т	Т			
	9	Ш		$oxed{oxed}$	\perp					59									109				\top				
<u></u>	10	Ш		$oxed{oxed}$	\perp		ᆚ	:::::		60									110				Т				
	11	Ш	_ _	$oxed{oxed}$	$\perp \perp$	\sqcup		_		61							_		111				\perp	Ι			
	12	Ш			$oxed{oxed}$			_		62							_		112			$\Box \Gamma$	floor		$oxed{\Box}$	\Box	
	13	Ш	_		$oxed{\Box}$		_ _	_		63			Ш						113			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{ op}$				
	14	Ш		lacksquare	\perp			_ ;;;;		64									114				J	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	L^{-}		
	15	Щ		oxdot	$\perp \perp$			_		65			\Box						115			\Box	\perp	$oxed{\Box}$			
	16	~				Ш	\perp	_		66			\perp]:::::		116							П	
<u> </u>		=		ota		\sqcup		_		67				\Box					117				J	$oxed{T}$	Γ		
	18	Ш								68									118				Т			П	
	19	Ш	丄							69				_					119				T			\sqcap	
	20	Ш						_ ::::		70						\prod]!!!!		120				\top	\top	Т	\Box	
	21	Ш								71									121					Τ	┰		\Box
	22	Ш			\bot			_ ::::		72][122							\Box	
	23	Ш				Ш		_ !!!!		73]::::[123					Τ		П	
		=					┙	_ !!!!		74									124				Т			П	
	25	\					\perp	_		75									125				T			П	
	26	Ш			Ш		\perp			76]:::::(126		П		1	7		П	
	27	Ш			Ш	Ш	\perp	_		77									127								
	28	$\perp \perp$			1	Ш	\perp	_		78]		128				Τ		Ι		
	29	44			\perp	Ш.		_ !!!!		79									129						П		
	30	\perp			\perp	\Box	┸	_ !!!!		80		\perp	$oxed{oxed}$	\bot					130							\Box	
	31	Щ		$\vdash \vdash$	\bot	$\sqcup \bot$	┵	_	$oxed{oxed}$	81		\perp	\sqcup				_ [131	\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\int				
	32	Y		$\sqcup \!\! \perp$	1 1	\perp		4		82			\sqcup][132		$\perp I$		\perp				
	33	Ξ		$\sqcup \bot$	$\bot \bot$	$\sqcup \bot$		_	\Box	83	\bot		\sqcup	\perp		$oxed{oxed}$	1		133							\square	╝
\vdash	34	44		$\sqcup \bot$	\perp	oxdot	\bot	4	ш	84	\perp		\sqcup	\perp		otacluster	4		134						$oxed{oxed}$	ot	
	35	4			$\downarrow \downarrow \downarrow$	$\vdash \bot$	4	4	$oxed{oxed}$	85	-		$\perp \downarrow$	\perp		$\sqcup \sqcup$	<u> </u>		135							\Box	
 	36	44		Щ.	$\downarrow \downarrow \downarrow$	\vdash	\perp	4	L	86	\dashv		$\perp \perp$	\perp			<u> </u>		136							\Box	
	37	\coprod			\perp	$oxedsymbol{\perp}$	_	_		87	_	Щ.	\sqcup	\perp		oxdot	.		137		\perp				\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	
 	38	=		$\sqcup \!\!\! \perp$	11	$oxed{oxed}$	4	4	$oxed{oxed}$	88		\bot	\sqcup	\dashv		$\sqcup \bot$	4		138		\perp	\perp	L		Ш	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	
$\vdash \vdash$	39	\perp		Ш.	-	\sqcup	4	4		89			\sqcup	\perp	\bot	oxdot	1		139			\perp			Ш		
\vdash	40	\dashv	_ _	Щ_	\perp	$\sqcup \bot$	_	4	$oxed{oxed}$	90		_ _	Ш		_ _	$\sqcup \bot$	4 1		140	_		\perp	\perp		\sqcup	\Box	╝
	41	\dashv	4		\perp		4	4		91			\sqcup	\perp		$\sqcup \bot$			141	_		\perp	Ĺ		\Box	\Box	
	42	_			$\perp \downarrow$	1	_	_		92	_	4_	\sqcup			$\perp \perp$	1		142					\perp	Ш		
	43	_			┶┤	\vdash	4	_ ;;;;		93			\sqcup			$\sqcup \bot$	4		143	_	_	\perp			Ш		
	44	-+			4-4	-	_	4	igwdown	94			\sqcup	_		$\sqcup \bot$	4		144		\dashv	\perp	_	\perp	Ш	\perp	
	45	4			 	\perp	_	4		95		_	\sqcup			$\sqcup \bot$	J:::I		145	ļ	\perp		\perp	\perp	Ш	ᆜ	_]
<u> </u>	46	4	-	 -	4-1		\bot	4		96	4		\sqcup		\perp		اللللل		146		\perp	Ц.	\perp	\perp	Ш	\bot	_
	47	4	\perp		11		4	_		97	_		\sqcup		\perp	├	4		147		\bot		\perp	_	Ш		
	48	4	-	 	11	_ _	\perp	_		98	_ _		\sqcup				4		148		_	丄	1				\Box
	49	\dashv		$\vdash \bot$	1	_ _	4	4		99		_	\sqcup		Д	$\sqcup \!\! \perp$	L		149	_	\perp	┵	\perp		Ш	\perp	\Box
	50	丄	_L		$\perp \perp$			_]:::::		100		\bot	L			Ш]::::[150		i_		1		ΠĪ	ľ	- 1